

# 5.4.1 ප්‍රතිශක්ති ආකාර ගවේෂණය කිරීම.

- ප්‍රතිශක්තිය යනු කුමක් දැයි විස්තර කිරීම.
- ප්‍රතිශක්ති ආකාර දෙක නම් කිරීම.
- සහජ ප්‍රතිශක්තිය යන්න අර්ථ දැක්වීම.
- බාහිර ආරක්ෂණ ක්‍රම තුන නම් කිරීම.
- අභ්‍යන්තර ආරක්ෂණ ආකාර සාකච්ඡා කිරීම.
- අනුවර්ති ප්‍රතිශක්තිය යන පදය අර්ථ දැක්වීම.
- අනුවර්ති ප්‍රතිශක්තියට අදාළ ප්‍රතිචාර දෙක නම් කිරීම.

- අනුවර්තී ප්‍රතිගක්තීයට අදාළ දේහ තරල මාධ්‍ය වන ප්‍රතිගක්තී ප්‍රතිවාර යනු කුමක් දැයි සාකච්ඡා කිරීම.
- අනුවර්තී ප්‍රතිගක්තීයට අදාළ සෛල මාධ්‍ය වන ප්‍රතිගක්තී ප්‍රතිවාර යනු කුමක් දැයි ප්‍රකාශ කිරීම.
- ප්‍රතිගක්තීය සඳහා අදාළ වන T වසා සෛල සහ B වසා සෛල වල කාර්යභාරය විස්තර කිරීම.
- සක්‍රීය ප්‍රතිගක්තීය හා අක්‍රීය ප්‍රතිගක්තීය අතර වෙනස විස්තර කිරීම.
- අසාත්මිකතා යන පදය පැහැදිලි කිරීම.
- ස්වයං ප්‍රතිගක්තී රෝග සහ ප්‍රතිගක්තී උග්‍රතා රෝග අතර වෙනස කෙටියෙන් පැහැදිලි කිරීම.

- අසාත්මිකතා, ස්වයං ප්‍රතිශක්ති රෝග හා ප්‍රතිශක්ති උනතා තත්ත්ව වලට බලපාන හේතු ප්‍රකාශ කිරීම.
- සාමාන්‍ය අසාත්මිකතා ලක්ෂණ ප්‍රකාශ කිරීම.
- රුමැටික් ආතරයිටිස්, දියවැඩියාව, ප්‍රතිශක්ති උන රෝග ලෙස ප්‍රකාශ කිරීම.
- මිනිසාගේ පැවැත්ම සඳහා ප්‍රතිශක්තිකරණ පද්ධතියේ වැදගත්කම අගය කිරීම.